Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LANG, RICHARD

Art Unit

David T. Fidei

10/809,225

Examiner

3728

X Rejected
= Allowed

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
Final	Original	9/11/06								E	
	1	x						Г		Т	
	_2	х							Г		
	1 2 3 4 5	х									
	4	x						Γ			
		x		<u> </u>	_						
	6 7	×	_	<u> </u>	_		L.	<u></u>		<u> </u>	
	7	x	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
	8	X	_	<u> </u>	_		├	_	L		
-	9 10	X	├—		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	11	x	⊢	├				├	\vdash	-	
	12	×	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	├-	
	13	x	H	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	11 12 13 14 15	x	 		一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	15	×	1	T		\vdash	T	 	_	\vdash	
	16 17 18	х	Г				\vdash				
	17	х						Г			
	18	х									
	19	х		$oxed{oxed}$							
	20		_	_							
	21	<u></u>					_			$ldsymbol{f eta}$	
	22		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		_	<u> </u>	
	23		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
	24	_	<u>. </u>		_	-	<u> </u>	_	┝	_	
	25 26	├	_	┢		\vdash	_		-		
-	27		<u> </u>	\vdash		┝	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	
\vdash	28	-		\vdash		┢		-	-		
	28 29		\vdash	-	\vdash	\vdash			-	_	
	30	\vdash		_			 		\vdash	_	
	31										
	32										
	33										
	34		L		匚						
	35		<u> </u>		L		$oxed{\Box}$	<u> </u>			
arpropto	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	Ш	
	37		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	
	38	-	<u> </u>		<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	39 40	<u> </u>	 		\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	
├─┤	41	—	\vdash	-	\vdash	H	-	-	\vdash	-	
$\vdash \dashv$	42	H	├-	-	\vdash		<u> </u>		-		
	43	-	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	-	\vdash	-	
\vdash	44	\vdash			-	\vdash		-	\vdash	_	
	45	_			-	П			Г	_	
	46								Т		
	47							П			
	48										
	49										
\Box	50										

Claim		Date									
		Г		Γ		Π		Π			
<u>a</u>	Original							l	ļ		
Final	Ę.	l			İ						
	0				1	1					
	51	_	\vdash	_	_		\vdash		\vdash	 	
	52	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	_		Н	
	51 52 53	_	H	_	 	\vdash	┢	╁		-	
	54	\vdash	┢	┢	-	 	\vdash	\vdash	 	┝	
	54 55	_	\vdash	├			\vdash	\vdash	-	-	
	56	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	-	-	┢	┢	
-	57	\vdash	├	-			-	\vdash	-	┢─	
	58	┢	┢	\vdash	H		-		\vdash	\vdash	
_	58 59	┝	-	-	┝╌	\vdash	-		┢	┢╌	
<u> </u>	60	┝	\vdash		\vdash	-	┝	┝	 -	┢	
	61	├	┝	\vdash	\vdash	-	┢	┝	⊢	┢	
\vdash	62	┢╾	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	63	⊢		\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	64	 	\vdash	-	-	 	\vdash	├	⊢	\vdash	
-	63 64 65	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	
\vdash	66	\vdash	-	-	⊢	┝	-		\vdash		
<u> </u>	66 67	-	-	-	├─	├	-	┝	┝	 	
	68	-	-	 	├	⊢	-	_	⊢	_	
	60	⊢	┝	_	<u> </u>	_	-	-	-	_	
<u> </u>	69 70	-	-	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
⊢	70	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	71	├	⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>		
	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-		
_	71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	74	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	75	<u> </u>	_	_		╙		<u> </u>			
<u> </u>	76	<u> </u>	L	_	_	┡		_	ļ		
	77	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	78	_			_	<u> </u>		L	_	ļ	
	/9					L		_	_	_	
	80		_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	81	_	<u> </u>	_			L		<u> </u>	<u> </u>	
	82 83	_	_					_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
L	83	_			<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	84		_	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	85 86		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	86			_		<u> </u>	\square	L	<u> </u>	L.,	
\perp	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L.	
\square	88 89	Щ	L	L_	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	
$oxed{oxed}$	89		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$		
$oxed{oxed}$	90	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_				
$oxed{oxed}$	91	Ш			<u> </u>	L.		Ш	$oxed{oxed}$	Ш	
igsquare	92	Ш		L_	L	L_			L	Ш	
	93								L		
	94			L	L			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		
L	95									L	
$oxed{oxed}$	96										
	97										
	98										
	99										

Cli	aim	Γ	Date								
										П	
Final	Original			ŀ		1					
ᇤ	Ē									l I	
-	0									ΙI	
_	101		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	┢	Н	
\vdash	101	-		┝	⊢	\vdash	┢		├	Н	
<u> </u>	102	-	-	-	├	-	 	<u> </u>	H	Н	
<u> </u>	103	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	├	_	⊢	┡	Н	
	101 102 103 104 105	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	 	├-	<u> </u>	_	Н	
	105	<u> </u>	⊢	├-	_	_	_	_		_	
	106	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	107	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	
	108	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	107 108 109	_	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	Ш	
	1110	_	_	_	_	_	L.	_		Ш	
	111					lacksquare	L_		_	Ш	
L	112 113	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц		<u></u>	Ш	
	113	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
L	114	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>	_	_	Ш	
	115 116	L_	_			\Box				\Box	
	116										
	117				L						
	118 119									П	
	119									П	
	120 121 122 123 124 125								_		
	121	_									
	122	_	 			\vdash	Г				
	123					_					
	124		\vdash			_	┢		\vdash	Н	
	125		\vdash	\vdash			┢		_	Н	
	126		_	_	 	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	126 127 128 129 130 131 132 133	\vdash	┢	-	_	-	\vdash	\vdash	_	Н	
-	128	-	-	 	_	-	-	H	_	Н	
	129	-	-	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash	_	\vdash	
\vdash	130		-	-	├	_	\vdash		_	\vdash	
\vdash	131		-	-	 		-			Н	
\vdash	132	\vdash	\vdash	 	-	_		\vdash		Н	
\vdash	132	-	-	-	-		⊢	\vdash	\vdash	Н	
$\vdash\vdash\vdash$	124	-	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
┝─┤	125	\vdash	<u> </u>	-	-	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	134 135 136		<u> </u>	 		-	├	\vdash	\vdash	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	130		<u> </u>	-	 	-	 	\vdash	H	Н	
$\vdash \vdash$	137 138			├	_		<u> </u>	<u> </u>		_	
$\vdash\vdash\vdash$	138		-	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	139	_	-		<u> </u>	H	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
$\vdash \vdash \vdash$	140			 	\vdash	H	<u> </u>		\vdash	\dashv	
	141	_	Ш	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
$\vdash \vdash$	142		Ь.	 	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	
$\vdash \vdash$	143		L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ	
<u> </u>	144			_	<u> </u>		_	<u> </u>			
\square	145				L_						
Ш	146		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\sqsubseteq					
Ш	147										
Ш	148			$oxedsymbol{oxed}$							
	149			L							
	150										
				•				•			